

In Kürze erscheint:

Himmelbett Moskau

Frauenerlebnisse im Sowjet-Paradies
von
Louise Diel

276 Seiten
Bröschert RM 3.—, in Pappband RM 4.—

Der bereits in der „Kölnischen Illustrierten“ erschienene Roman liegt jetzt in einer Buchausgabe vor und schildert die Erlebnisse eines mit den größten Hoffnungen aus Amerika nach Moskau ausgewanderten jungen Ehepaars, insbesondere aber die sogenannte „Freiheit der Frau“ im Sowjet-Paradies.



Nibelungen-Verlag · Berlin - Leipzig



In neuer Ausgabe erscheint
HANS FRANCK

Der Regenbogen

Siebenmal sieben Geschichten / 411 Seiten

In der Ausstattung der Gesamtausgabe: Geheftet RM 4,70
Leinen RM 6,50 / Volksausgabe: Pappband RM 5,—

Neunundvierzig Novellen aus sieben Epochen der deutschen Geschichte sind wirkungsvoll in wahrhaft imponierender Vielheit der Motive und Einfälle aneinandergereiht: Ein Buch der strotzenden Fülle, des überquellenden Reichtums, zur Reife getragen und hier als wirkliches Volksbuch, Volkslesebuch, Vorlesebuch zum schönsten Geschenk der Deutschen vermag.

Julius Maria Becker

Wir bitten den Buchhandel, im Interesse einer möglichst gleichmäßigen Verteilung die Bestellungen in mäßigen Grenzen zu halten

KEIL VERLAG BERLIN SW



Um einen Überblick über den voraussichtlichen Bedarf des Sortiments auf unser bekanntes Werk

Komakichi Nohara

Das wahre Gesicht Japans

zu haben, bitten wir hiermit, uns den auf längere Zeit berechneten Bedarf baldigst aufzugeben. Es können nur Bestellungen auf dem Bestellzettel angenommen werden. Alle Bestellungen werden vorgemerkt und nach Fertigstellung der Bindequoten ausgeliefert. Von Reklamationen bitten wir Abstand zu nehmen.

Zwinger-Verlag Rudolf Glöck



Soeben erschien:

Tafel der regelmäßigen Kettenbrüche für die Quadratwurzeln aus den natürlichen Zahlen von 1-10000

Von Wilhelm Patz

1941. XI, 282 Seiten. Preis RM 16.—, Ln. RM 18.—

Die regelmäßigen Kettenbrüche für die Quadratwurzeln aus den natürlichen Zahlen lagen im Jahr 1817 nur bis zur Zahl 1000, im Jahr 1912 erst bis zur Zahl 2012 vor. Die vorliegende Tafel vermehrt den Umfang dieses zahlentheoretisch so bedeutsamen Materials auf das Fünffache und dringt bis zur Zahl 10002 vor. Durch wiederholte und sorgfältigste Kontrollrechnungen, die von Professor K. Knopp, Tübingen, und Geheimrat Prof. Dr. O. Perron, München, durchgeführt wurden, ist gewährleistet, daß die Tafel so gut wie fehlerfrei ist. Sie liefert so ein außerordentlich wertvolles Zahlenmaterial, wie es in ähnlich umfassender Art auf dem Gebiete der Kettenbrüche noch niemals vorgelegen hat. Es ist zu erwarten, daß dies außergewöhnliche Tafelwerk die zahlentheoretische Forschung in mannigfacher Weise befruchten wird.

Interessenten: Mathematiker, Physiker, Mathematische Institute und Bibliotheken.

AKADEMISCHE VERLAGSGESELLSCHAFT
BECKER & ERLER KOM.-GES., LEIPZIG